Issue	Classification	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/709,571	MEYER ET AL.
Examiner	Art Unit
Mahmoud Gimie	3747

•	-				IS	SUE C	<u>LASSIF</u>	CATIC	<u>N</u>								
•	:		ORI	GINAL			CE(S)										
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
-	12	3 .	:	445	261	dig. 56			1								
-11	NTER	NAT	ONA	L CLASSIFICATION			:-'		e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	: 30		: ::::					
F	0	2	М	7/00	::						**********						
•	:			1			.: .										
	: :;				11"				ingen wan.								
				1						:							
• :				1		4. 1											
	. : . 	(<u>A</u> s	<u>ت</u> sistar	nt Examiner) (Da	te)	Wal	Wisk W	ALLES SIMILE		Total (Claims Allo	wed: 4					
(Legal Instruments Examiner) (Date)					10/15/04	PRIMA	ARY PATENT ART UNIT :	EXAMINER 3747	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.								

Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31		_	61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122			152			182
	3_			33			63			93	1 44 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125	The second secon		155			185
	6			36			66		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	96			126			156			186
	7			37		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	67			97		<u> </u>	127			157		ļ	187
	8			38			68			98			128			158	17 %		188
	9			39	**!		69			99			129			159	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		189
	10			40			70			100			130		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	160			190
	11			41			71			101			131		<u> </u>	161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	13			43			73	_ \$1 -# _{5,1} , -1		103			133			163			193
	14		<u>.</u>	44			74			104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16 17			46 47			76			106		_	136			166			196
-	18			48			77 78	1		107	to sub-to-		137			167	The state of the s		197
	19			49	24.		79			108 109			138 139			168 169	10	_	198 199
	20	 :	<u></u>	50			80			110			140			170			200
	21	/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		51			81			111		·· · ·	141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24		,	54			84			114	Targetta.		144			174			204
	25			55	. , , - 1		85	• 60° 1 10° 14 14 1		115		<u> </u>	145			175			205
	26		-	56			86	1		116			146			176			206
	27			57	<u>.</u>		87	L. _{gr} .		117			147			177	e description		207
	28	*		58	<u>.</u>		88			118	 	-	148			178		J	208
	29			59	*		89			119			149	79 t		179	eff to Marit		209
	30			60			90	·		120			150			180	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		210